

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : **PROSIDING SEMINAR NASIONAL**

Judul Karya Ilmiah : Aplikasi Kolom Resin dalam Proses Pemisahan Multikomponen Ion Logam Berat.
Jumlah Penulis : Srie Muljani,
Status Pengusul : Dosen Tetap PNS Kemenristekdik di UPN"Veteran"Jatim
Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Soebarjo Brotoharjono
b. ISBN/ISSN : 979-9961-0-8
c. Tahun Terbit, Lokasi : Tgl.2 Agustus 2005, Surabaya
d. Halaman/Penerbit : 8 hal/Jur.Teknik Kimia FTI-UPNV Jatim
e. Repository/Web : http://eprints.upnjatim.ac.id/7723/3/Cover_SemnaSb_2005.pdf
f. Terindeks di : Google Scholar

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : ☐ *Prosiding Forum Ilmiah Internasional*

(beri ✓ pada kategori yang tepat) : ☒ *Prosiding Forum Ilmiah Nasional*

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional 15	Nasional 10	
a. Kelengkapan Unsur Isi Buku (10%)		1	0,8
b. Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan (30%)		3	2,7
c. Kecukupan & Kemutakhiran Data/Informasi & Metodologi (30%)		3	2,7
d. Kelengkapan Unsur & Kualitas Terbitan/Prosiding (30%)		3	2,7
Total = (100%)		10	8,9

Penilaian Kualitatif

a. Kelengkapan unsur isi buku	<i>In prosiding cukup lengkap; seminar dilaksanakan secara periodik.</i>
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	<i>Ruang lingkup pembahasan cukup luas & mendalam</i>
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	<i>Data informasi yg disajikan selalu mutakhir</i>
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/Prosiding	<i>Penerbit adalah instansi negara yang berakreditasi</i>

Surabaya,
Reviewer 1



Prof. Ir. Ali Altway, MSc
NIP. 19510804 197412 1001
Jabatan : Guru Besar
Unit Kerja: Teknik Kimia FTI-ITS Surabaya
Email: alimohad.chem@gmail.com

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : **PROSIDING SEMINAR NASIONAL**

Judul Karya Ilmiah : Aplikasi Kolom Resin dalam Proses Pemisahan Multikomponen Ion Logam Berat.
Jumlah Penulis : Srie Muljani,
Status Pengusul : Dosen Tetap PNS Kemenristekdik di UPN "Veteran" Jatim
Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Soebarjo Brotoharjono
b. ISBN/ISSN : 979-9961-0-8
c. Tahun Terbit, Lokasi : Tgl. 2 Agustus 2005, Surabaya
d. Halaman/Penerbit : 8 hal/Jur. Teknik Kimia FTI-UPNV Jatim
e. Repository/Web : http://eprints.upnjatim.ac.id/7723/3/Cover_SemnaSb_2005.pdf
f. Terindeks di : Google Scholar

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : ☐ Prosiding Forum Ilmiah Internasional
(beri ✓ pada kategori yang tepat) : ☒ Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional 15	Nasional 10	
a. Kelengkapan Unsur Isi Buku (10%)		1	0,8
b. Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan (30%)		3	2,7
c. Kecukupan & Kemutakhiran Data/Informasi & Metodologi (30%)		3	2,5
d. Kelengkapan Unsur & Kualitas Terbitan/Prosiding (30%)		3	2,5
Total = (100%)		10	9,0

Penilaian Kualitatif

a. Kelengkapan unsur isi buku

Alakulah telah memenuhi unsur-unsur prosiding yang cukup lengkap

b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan cukup baik

c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi

Data/informasi yang ditampulkan cukup mutakhir, sesuai dengan metodologi yang digunakan.

d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/Prosiding

Penerbit adalah lembaga pendidikan yang cukup terkenal

Surabaya,
Reviewer 2

[Signature]

Prof. Dr. Ir. Sri Redjeki, MT.
NIP. 19570314 198603 2001

Jabatan : Guru Besar

Unit Kerja : Teknik Kimia FT-UPNV Jawa Timur

Email: sri4tk@yahoo.com